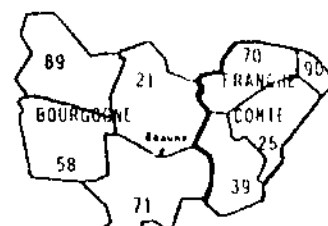


# Avertissements agricoles



BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES DE  
**BOURGOGNE ET FRANCHE-COMTÉ**

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX  
Z.I. NORD - B.P. 194 - 21206 BEAUNE CÉDEX



ABONNEMENT ANNUEL : 105 F Régisseur Recettes D.D.A. CCP DUON 3405 12 K

☎ (80)22.19.38

ÉDITION GRANDES CULTURES

Bulletin n° 23 - 19 septembre 1985 (Suite à une erreur de numérotation les bulletins n° 20 et 21 n'existent pas)

## COLZA

Les levées sont en cours.

- Elles sont relativement régulières dans la partie Est de la Circonscription : (Val de Saône en Côte-d'Or, Haute-Saône, Jura) qui a reçu plusieurs séquences pluvieuses importantes depuis le 25/8. De nombreuses parcelles sont au stade B1-B3 (1 à 3 feuilles vraies).
- Elles sont très irrégulières dans tout le reste de la Circonscription ; et les stades végétatifs sont très variables selon les parcelles : absence de levées, à B3.

## ALTISES

- Pas de captures (quelques unes : Val de Saône - haute-Saône)
- Mais surveillez les morsures jusqu'à 2 feuilles : Traitement si un pied sur trois attaqué.
- Les conditions météorologiques sont défavorables aux vols d'altises. Il n'y a pratiquement pas de captures excepté quelques unes dans le Val de Saône et en Haute-Saône.
- Un changement de la situation météorologique actuelle est nécessaire (mais peut ne pas être suffisant) à des arrivées d'altises adultes dans les parcelles de colza.

## LIMACES : Toujours à surveiller

DESTRUCTION DES REPOUSSES DE COLZA DANS LES ANCIENNES PARCELLES : **A faire rapidement**, selon les possibilités de réalisation pratique (sécheresse du sol). C'est la première étape de la lutte contre les maladies (Phoma - cylindrosporiose).

RECTIFICATIF au bulletin du 5/09/85 : produits utilisables contre les altises :

alphanétrine : 10 g m.a./ha : utilisez : FASTAC 0,2 l/ha (et non FASTAC 10 0,1 l/ha)

## CEREALES D'HIVER

### DESHERBAGE :

La marge de progrès que peut connaître la rentabilité des céréales d'hiver passe par une approche technique du désherbage :

- Choix du type de désherbage (automne, hiver, pré-levée, post-levée...)
- Choix de la spécialité ou de l'association la mieux adaptée au(x) problème(s) posé(s).

P. 34

Le tableau ci-dessous se propose simplement de présenter différentes spécialités utilisables à l'époque entourant les semis de céréales d'hiver.

Un prochain bulletin fera le point sur le choix de la stratégie à retenir en fonction des critères les plus fréquemment rencontrés par les agriculteurs.

### DESHERBAGE D'AUTOMNE DES CEREALES

Matières actives	Spécialités	Utilisables sur				Stade d'application					Dose/ha	Efficacité herbicide									Observations
		Blé	Orge	Avoine	Seigle	Semis	Levée	1 feuille	3 feuilles	1 talle		F. Avoine (précoces)	Agrostide vulpin	Paturin	Ray-grass	Marricaine	Pensée	Véronique	Stellaire		
triallate	Avadex BW liquide granulé	X	X								3 - 4 l. 20 - 25 kg	S	*	*	MSAS MSAS	R	R	R	R	Incorporation rapide	
néburon	Nombreuses spécialités	X	X	(X)							4 - 7 kg ou 6 - 10 l.	R	*	R	R	*	MR	R	*	Sol moyen non motteux et frais	
néburon + huile	Cerepron NB	X	X	(X)						blé	10 l.	R	*	R	R	*	MR	MR	*	Idem	
méthabenzthiazuron	Tribunil	X									3 - 4 kg	R	*	*	R	*	MR	R	*	Blé sain - sol fin	
chlortoluron	Chlortoluré Dicuran	X	X								4 à 7 l. 10 à 17 kg	MS	*	*	*	*	R	R	*	Attention variétés sensibles	
nitroféne	Tak E 25 WP 50	X			X					WP 50	4 - 5 kg 8 - 12 l.	S	*	*	*	R	R	*	R	Sol non motteux	
terbutryne	Igrane Teratryne	X									5 l. ou 5kg	R	*	*	MS	MS	R	MS	*	Idem	
isoproturon + néburon	Prodix Flo	X	X		X						7 l.	S	*	*	MS	*	MR	MR	*	200 à 500 litres d'eau/hectare	
néburon + nitroféne	Herbalt Herbalt S	X			X						6 - 8 kg	R MS	*	*	*	*	MR MS	*	*	Seul Herbalt S contrôle levée précoce f. Avoine	
néburon + terbutryne	Norlan T	X	X								5 - 6 l.	R	*	*	R	*	MR	*	*	Sol bien préparé	
néburon + pendiméthalin	Tréplik	X	X		X						4 - 5 kg	R	*	*	MS	*	*	*	*	Sol bien préparé semis homogène (2 cm)	
néburon + chlorméthoxynil	Dinograne 5P	X									8 kg	R MR	*	*	*	*	*	*	*	Idem	
butraline + néburon	Acont LL	X	X								6 kg	R	*	*	MS	*	MR	*	*	Idem	
néburon + bifenox + isoproturon	Faxto	X									7,5 l.	R	*	*	MS	*	*	*	*	Idem Forcer les doses si argile > 25 %	
néburon + fluorochloridone	Winner	X		X	X						5 kg	R	*	*	MS	*	MS	MS-S	*	Action sur gaillet produit récent	
linuron + nitroféne	Tolion 303	X			X						6,5 à 8 l.	R	*	*	*	S	R	*	*	Sol non motteux humide	
linuron + trifluraline	Chander Tersiprene Permax	X X X	X X X	X	X						4 - 5 l.	R	*	*	MS	*	MS	*	*	Sol non motteux	
linuron + néburon + trifluraline	Bachamp	X	X								5 - 6 l.	R	*	*	MS	*	MS	*	*	Idem	
linuron + pendiméthalin	Trapan	X	X								2,5 kg	R	*	*	S-MS	*	MS	*	*	Sol bien préparé grains bien enterrés	
chlortoluron + trifluraline	Escutan		X								4 - 6 l.	MS	*	*	*	*	MR	*	MR	Traiter par temps calme	
méthabenzthiazuron + chloresulfuron	Glean T Trilixon	X									3 - 4 kg	R	*	*	*	*	MR	*	*	Bonne efficacité indépendante des préparations et des semis	
isoxaben	Cent 7	X	X	X	X						1 l.	R	R	R	R	*	*	*	*	Anticotylédones (sauf gaillet-géranium). Réduire dose si mélange avec anti-graminées	

X Traitement possible ; — Période d'application possible ; \* Bonne efficacité ; R mauvaise efficacité ; MS Moyennement sensible  
MR Moyennement résistante ; S Sensibilité pour levées d'automne seulement

**Nota :** Le Mégaplus (pendiméthalin + imazamethabenz) qui a reçu une récente autorisation de vente paraît s'utiliser aussi assez tôt en saison. Toutes précisions seront données en temps utile.

\*

\*

\*